# MRA an USIUSI The Gazette of India

असाधारण

## EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 397] No. 397]

नई दिल्ली, बुधवार, अप्रैल 11, 2007/चैत्र 21, 1929

NEW DELHI, WEDNESDAY, APRIL 11, 2007/CHAITRA 21, 1929

# वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

# अधिसूचना

नई दिल्ली, 11 अप्रैल, 2007

कहुआ. 567 (अ).—यतः मैसर्स हासिएण्डा इन्फोटेक एंड रिएल्टर्स प्रा. लि. ने तिमलनाडु राज्य के सं. 51, शोलिंगनल्लूर ग्राम, पुरानी महाबलीपुरम रोड, ताम्बरम तालुक, कांचीपुरम जिले में सूचना प्रौद्योगिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी समर्थित सेवाओं के लिए एक क्षेत्र विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन की स्थापना हेतु विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 (2005 का 28), जिसे एतद्पश्चात् अधिनियम कहा गया है, की धारा 3 के अंतर्गत प्रस्ताव किया है;

और, यत:, केन्द्र सरकार, इस बात से संतुष्ट है कि अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (8) के अंतर्गत अपेक्षाओं तथा अन्य संबंधित अपेक्षाओं को पूरा कर लिया गया है और उसने तिमलनाडु राज्य के सं. 51, शोलिंगनल्लूर ग्राम, पुरानी महाबलीपुरम रोड, ताम्बरम तालुक, कांचीपुरम जिले में सूचना प्रौद्योगिकी एवं सूचना प्रौद्योगिकी समर्थित सेवाओं के लिए एक क्षेत्र विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन के विकास एवं प्रचालन हेतु अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (10) के अंतर्गत दिनांक 25 अक्तूबर, 2006 को अनुमोदन पत्र प्रदान कर दिया है;

अतः, अब, अधिनियम की धारा 4 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए और विशेष आर्थिक जोन नियम, 2006 के नियम 8 के अनुसरण में केन्द्र सरकार, एतद्द्वारा तिमलनाडु राज्य के सं. 51, शेलिंगनल्लूर ग्राम, पुरानी महाबलीपुरम रोड, ताम्बरम तालुक, कांचीपुरम जिले में निम्नलिखित क्षेत्र को एक विशेष आर्थिक जोन के रूप में अधिसूचित करती है जिसमें निम्नलिखित तालिका में उल्लिखि सर्वेक्षण संख्याएं और क्षेत्र शामिल हैं, अर्थात् :—

## तालिका

गाँव का नाम	सर्वेक्षण सं.	क्षेत्र (हेक्टे. में)		
(1)	(2),	(3)		
शोलिंगनल्लूर	(1) 429/1	0.055		
	(2) 429/2	0.085		
	(3) 429/3	0.405		
•	(4) 429/4	0,390		
	(5) 430	0.055		
	(6) 431	0.350		
	(7) 432/1ए	0.200		
	(8) 432/1खी	0.105		
	(9) 432/2	0.365		
•	(10) 433/1ए	0.215		
	(11) 433/2	0.725		
	(12) 434/1ए	0.260		
. (	(13) 434/1बी।	0.120		
	(14) 434/2ए	0.155		
	(15) 434/2ৰী	0.075		

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
शोलिंगनल्लूर-(जा	री) (16) 434/3ए	0.200	शोलिंगनल्लूर-(जारी)	(46) 552/3 <b>U</b> 2	0.195
•	(17) 434/3बी	0.030		(47) 552/3बी <b>(पार्ट)</b>	0.360
	(18) 434/4	0.200		(48) 553/2ए	0.375
•	(19) ४३४/5ए	0.170		(49) 553/2बी <b>1 (पार्ट)</b>	0.140
	(20) 434/5बी	0.055		(50) 553/2बी <b>2बी</b>	0.510
	(21) 435/2ए	0.040		(51) 557/2बी	0.635
	(22) 435/2बी1	0.065		(52) 558/1	0.265
	(23) 435/2बी2	0.070		( 53 ) 558/2ए	0.120
	(24) 43 <i>5</i> /2बी3	0.070		(54) 558/2बी	0.120
	(25) 435/2सी	0.160		( 55 ) 558/3ए1	0.115
	( 26 ) ४३५/३ए।	0.085		(56) 558/3型	0.125
	(27) 435/3U2	0.075		(57) <b>558/3बी</b>	0.215
	(28) 435/3ए3	0.075		(58) 559/2बी	0.200
	(२९) ४३५/३ए४	0.055		(59) 559/3	0.405
	(30) 435/3बी	0.115	•	(60) 559/4	0.405
	(31) 436/1	0.080		(61) 559/5	0.200
	(32) 436/2	0.275		(62) 559/6	0.405
	(33) 436/3	0.225		(63) 559/7	0.405
	(34) 437/1	0.535		(64) 568/6ए	0.125
*	(35) 437/2ए	0.120		( 65 ) 568/6सी	0.125
	(36) 437/2बी	0.125		(66) 568/7	0.030
	(37) 438/1	0.080		(67) 568/8	0.325
	(38) 438/2	0.260	1	(68) 568/9	0.080
	(39) 552/142	0.180	1	(69) 568/10	0.445
	(40) 552/1बी	0.180	,	(70) 568/11	0.075
	(41) 552/2ए(पार्ट)	0.055	ţ	(71) 568/12	0.080
	(42) 552/2बी	0.100	ţ	(72) 568/13	0.3,15
•	(43) 552/2सी	0.090		(73) 568/14	0.355
	(44) 552/2डी	0.100	(	(74) 568/1 <b>5</b> Ų1 —	0.130
8	(45) 552/3ए। (पार्ट)	0.150	(	(75) 568/1 <b>5ए</b> 2	0.075

(1)	(2)	(3)		(1)	(2)	)	(3)
शोलिंगनल्लूर—(जारी)	) (76) 568/15बी	0.050	7.	शोलिंगनल्लूर-(जारी)	(106) 572	2/5ए	0.220
r	(77) 568/15सी	0.105	· •		(107) 572	2/5बी	0.200
	(78) 569/1ए	0.240			(108) 572	2/5सी	0.225
	(79) 569/1बी	0.245			(109) 572	2/6ए1	0.265
	(80) 569/2सी1	0.105			(110) 572	2/6ए2	0.040
	(81) 569/2सी2	0.040			(111) 572	<b>2/7ए</b>	0.565
	(82) 569/2डी (पार्ट)	0.045			(112) 572	/7बी	0.205
	(83) 570/1	0.425			(113) 572	/8.	0.880
٠.	(84) 570/2ए	0.210			(114) 572	/9ए	0.270
	(85) 570/2बी	0.210			(115) 572	/9बी	0.275
	(86) 570/3ए	0.200			(116) 572	/9सी	0.305
	(87) 570/3बी	0.200		<b>*</b>	(117) 572	/10	0.020
,	(88) 571/1ए	0.235		S	(118) 572	/11	0.505
	(89) 571/1बी	0.420	**		(119) 650	(पार्ट)	0.105
	(90) 571/2R	0.365			(120) 433	/1बी1ए1	0.020
	(91) 571/2बी	0.365			(121) 433	/1बी1ए2	0.020
	(92) 572/1ए1	0.150			(122) 433.	/1बी2ए	0.040
	(93) 572/1哎2	0.500			(123) 433	/1बी2बी	0.120
	(94) 572/1एउ	0.795			(124) 433	/1बी3बी	0.040
	(95) 572/1बी	0.115			(125) 433/	′1बी3सी	0.040
	(96) 572/1सी	0.415		•	(126) 435	/1	0.090
	( 97 ) 572/2ए	0.140			कुल		26,615
	(98) 572/2बी	0.140			[फा, सं.	एफ. 2/432/	2006-एसईजेड]
	(99) 572/2सी	0.140		अनिल मुकीम, संयुक्त स			म, संयुक्त सचिव
. *	(100) 572/2डी	0.140		MINISTRY OF	COMMER	CE AND II	NDUSTRY
	(101) 572/2 <del>ई</del>	0.140	•	(Depa	rtment of (	Commerce)	
	(102) 572/2एफ	0.140		NOTIFICATION			
	( 103 ) 572/2जी	0.140	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		. , ~	h April, 200	
	(104) 572/3बी	0.250		S.O. 567(E),—Whereas, M/s. Haaciendaa Infotentian and Realtors Private Limited has proposed under Section 3 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005)			under Section
	(105) 572/4	0.585	hereinafter referred to as the Act, to				

(1)

Sholinganallur

--(Contd.)

(3)

0.155

0.075

0.200

0.030

0.200

0.170

0.055

0.040

0.065

0.070

0.070

0.160

(2)

(14) 434/2A

(15)434/2B

(16) 434/3A

(17) 434/3B

(18) 434/4

(19) 434/5A

(20) 434/5B

(21) 435/2A

(22) 435/2B1

(23) 435/2B2

(24) 435/2B3

(25) 435/2C

Special Economic Zone for Information Technology/ Information Technology Enabled Services at No. 51, Sholinganallur Village, Old Mahabalipuram Road, Tambaram Taluk, Kancheepuram District in the State of Tamil Nadu;

And whereas the Central Government is satisfied that requirements under Sub-section (8) of Section 3 of the said Act, and other related requirements are fulfilled and it has granted letter of approval under Sub-section (10) of Section 3 of the Act for development and operation of the sector specific Special Economic Zone for Information Technology/Information Technology Enabled Services at No. 51, Sholinganallur Village, Old Mahabalipuram Road, Tambaram Taluk, Kancheepuram District in the State of Tamil Nadu on 25th October, 2006;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sub-section (1) of Section 4 of the Act and in pursuance of rule 8 of the Special Economic Zones Rules, 2006, the Central Government hereby notifies the following area at No. 51, Sholinganallur Village, Old Mahabalipuram Road, Tambaram Taluk, Kancheepuram District in the State of Tamil Nadu, comprising of the Survey numbers and the area given in the table below, as a Special Economic Zone, namely:—

namery:			(26) 435/3 <b>A</b> 1	0.085
•	TABLE		(27) 435/3 <b>A2</b>	0.075
Name of Village	Survey No.	Area (in hectares)	(28) 435/3A3	0.075
(1)	(2)	(3)	(29) 435/3 <b>A</b> 4	0.055
Sholinganallur	(1) 429/1	0.055	(30) 435/ <b>3B</b>	0.115
	(2) 429/2	0.085	(31) 436/1	0.080
	(3) 429/3	0.405	(32) 436/2	0.275
	(4) 429/4	0.390	(33) 436/3	0.225
	(5) 430	0.055	(34) 437/1	0.535
	(6) 431	0.350	(35) 437/2 <b>A</b>	0.120
	(7) 432/1A	0.200	(36) 437/2 <b>B</b>	0.125
	(8) 432/1B	0.105	(37) 438/1	0.080
	(9) 432/2	0.365	(38) 438/2	0.260
(10) 433/1A	(10) 433/1A	0.215	(39) 552/1 <b>A2</b>	0.180
	(11) 433/2	0.725	(40) 552/1 <b>B</b>	0.180
·	(12) 434/1A	0.260	(41) 552/2A (Part)	0.055
^	(13) 433/1B1	0.120	(42°) 552/2B	0.100
5			(43) 552/2C	0.090

(1)	(2)	(3)	- *- · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1)	(2)	(3)
Sholinganallur	(44) 552/2D	0.100		Sholinganallur	(74) 568/15A1	0.130
—(Contd.)	(45) 552/3A1 (Part)	0.150		—(Contd.)	(75) 568/15A2	0.075
	(46) 552/3A2	0.195		•	(76) 568/15B	0.050
	(47) 552/3B (Part)	0.360			(77) 568/15C	0.105
	(48) 553/2A	0.375			(78) 569/1A	0.240
	(49) 553/2B1 (Part)	0.140			(79) 569/1B	0.245
	(50) 553/2B 2B	0.510	•		(80) 569/2C1	0.105
	(51) 557/2B	0.635	* .		(81) 569/2C2	0.040
	(52) 558/1	0.265	•		(82) 569/2D (Part)	0.045
	(53) 558/2A	0.120	,		(83) 570/1	0.425
•	(54) 558/2B	0.120			(84) 570/2A	0.210
	(55) 558/3A1	0.115	-		(85) 570/2B	0.210
**	(56) 558/3A2	0.125	•		(86) 570/3A	0.200 ,
	(57) 558/3B	0.215	· .		(87) 570/3B	0.200
i e	(58) 559/2B	0.200			(88) 571/1A	0.235
	(59) 559/3	0.405			(89) 571/1B	0.420
•	(60) 559/4	0.405			(90) 571/2A	0.365
	(61) 559/5	0.200	÷		(91) 571/2B	0.365
	(62) 559/6	0.405	×		(92) 572/1A1	0.150
	(63) 559/7	0.405			(93) 572/1A2	0.500
	(64) 568/6A	0.125			(94) 572/1A3	0.795
	(65) 568/6C	0.125		•	(95) 572/1B	0.115
	(66) 568/7	0.030			(96) 572/1C	0.415
	(67) 568/8	0.325			(97) 572/2A	0.140
	(68) 568/9	0.080			(98) 572/2 <b>B</b>	0.140
	(69) 568/10	0.445			(99) 572/2C	0.140
	(70) 568/11	0.075		•	(100) 572/2D	0.140
	(71) 568/12	0.080			(101) 572/2E	0.140
	(72) 568/13	0.315			(102) 572/2F	0.140
	(73) 568/14	0.355		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(103) 572/2G	0:140

THE	NARY [P	[Part II—Sec. 3(ii)]		
(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
(104) 572/3B	0.250	Sholinganallur	(117) 572/10	0.020
(105) 572/4	0.585	(Contd.)	(118) 572/11	0.505
(106) 572/5A	0.220		(119) 650 (Part)	0.105
(107) 572/5B	0.200		(120) 433/1 <b>B</b> 1 <b>A</b> 1	0.020
(108) 572/5C	0.225		(121) 433/1 <b>B</b> 1 <b>A2</b>	0.020
(109) 572/6A1	0.265		(122) 433/1 <b>B2A</b>	0.040
(110) 572/6A2	0.040		(123) 433/1 <b>B2B</b>	0.120
(111) 572/7A (112) 572/7B (113) 572/8 (114) 572/9A (115) 572/9B	0.565	•	(124) 433/1 <b>B3B</b>	0.040
	0.205			0.040
	0.880		(126) 435/1	0.090
	0.270		ТҮҮГАТ	26.615
	0.275			
(116) 572/9C	0.305			2/432/2006-SEZ]  **IUKIM, Jt. Secy.
	(2) (104) 572/3B (105) 572/4 (106) 572/5A (107) 572/5B (108) 572/5C (109) 572/6A1 (110) 572/6A2 (111) 572/7A (112) 572/7B (113) 572/8 (114) 572/9A (115) 572/9B	(2) (3) (104) 572/3B 0.250 (105) 572/4 0.585 (106) 572/5A 0.220 (107) 572/5B 0.200 (108) 572/5C 0.225 (109) 572/6A1 0.265 (110) 572/6A2 0.040 (111) 572/7A 0.565 (112) 572/7B 0.205 (113) 572/8 0.880 (114) 572/9A 0.270 (115) 572/9B 0.275	(2) (3) (1) (104) 572/3B 0.250 Sholinganallur (105) 572/4 0.585 (106) 572/5A 0.220 (107) 572/5B 0.200 (108) 572/5C 0.225 (109) 572/6A1 0.265 (110) 572/6A2 0.040 (111) 572/7A 0.565 (112) 572/7B 0.205 (113) 572/8 0.880 (114) 572/9A 0.270 (115) 572/9B 0.275	(2) (3) (1) (2) (104) 572/3B 0.250 Sholinganallur—(Contd.) (105) 572/4 0.585 (118) 572/11 (106) 572/5A 0.220 (119) 650 (Part) (107) 572/5B 0.200 (120) 433/1B1A1 (108) 572/5C 0.225 (121) 433/1B1A2 (109) 572/6A1 0.265 (122) 433/1B2A (110) 572/6A2 0.040 (123) 433/1B2B (111) 572/7A 0.565 (124) 433/1B3B (112) 572/7B 0.205 (125) 433/1B3C (113) 572/8 0.880 (126) 435/1 (114) 572/9A 0.270 TOTAL